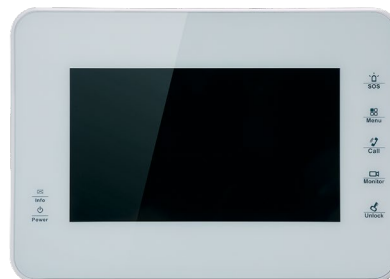


VTK-VTO2000A-VTH1560BW

Zestaw IP 7"



Specyfikacja techniczna

Stacja bramowa - VTO2000A

System

Procesor główny	Wbudowany mikroprocesor
Interfejs użytkownika	Wbudowany Linux OS

Video

Kompresja video	H.264
Przetwornik	1/3" 1,3 Mpix CMOS
Obiektyw	2,8 mm
Kąty widzenia	W:120° S: 90°
Dzień/Noc	Obraz kolorowy

Audio

Kompresja audio	G.711
Wejście audio	Mikrofon dookolny
Wyjście audio	Wbudowany głośnik
Rozmowa dwukierunkowa	Możliwość rozmowy dwukierunkowej

Tryb pracy

Przyciski	Pojedynczy przycisk mechaniczny
-----------	---------------------------------

Interfejs

Sterowanie drzwi	2 (jeden przekaźnik do głównego zamka, jeden rozszerzony przez moduł kontroli dostępu)
Wejścia alarmowe	2 (przycisk otwarcia, informacja zwrotna)
RS485	1

Cechy

- Kamera HD CMOS
- 7" ekran dotykowy pojemnościowy, rozdzielczość 800x480
- Możliwość obserwacji kamer IP
- Integracja z alarmem
- Sterowanie 2-drzwi
- Zdalny interkom poprzez aplikację mobilną

Sieć

Ethernet	10M/100M auto-negocjacja
Protokół sieciowy	TCP/IP

Parametry ogólne

Klasa szczelności i odporności mechanicznej	IP54, IK07
Sabotaż otwarcia	1
Sposób instalacji	Natynkowy lub podtynkowy
Materiał	Stal nierdzewna
Zasilanie	12V, DC
Pobór mocy	Czuwanie ≤1W, praca ≤10W
Temperatura pracy	-40°C - +60°C
Wilgotność względna	10% - 90%
Wymiary	129,9 x 32,2 x 140 mm
Waga	0,8 kg

Specyfikacja techniczna

Monitor - VTH1560BW

System

Procesor główny	Wbudowany mikroprocesor
Interfejs użytkownika	Wbudowany Linux OS

Video

Kompresja video	H.264
-----------------	-------

Audio

Kompresja audio	G.711
Wejście audio	Mikrofon dookólny
Wyjście audio	Wbudowany głośnik
Rozmowa dwukierunkowa	Możliwość rozmowy dwukierunkowej

Wyświetlacz

Ekran LCD	7" 800 x 480, pojemnościowy
-----------	-----------------------------

Tryb pracy

Wejście	Przyciski dotykowe
---------	--------------------

Interfejs

Wejścia alarmowe	8
------------------	---

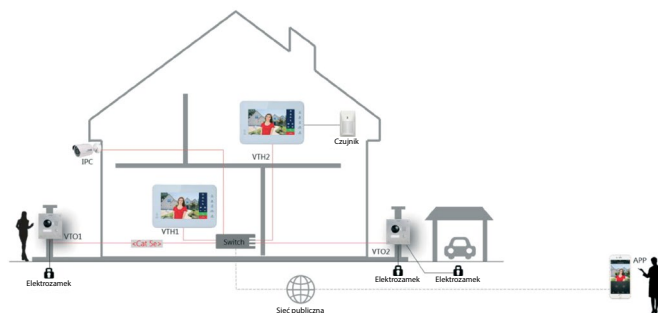
Sieć

Ethernet	10M/100M auto-negocjacja
Protokół sieciowy	TCP/IP

Parametry ogólne

Karta pamięci	Wbudowana 4GB
Sposób instalacji	Podtynkowy
Zasilanie	12DC lub bezpośrednio z VTNS1060A
Pobór mocy	Czuwanie ≤1,5W, praca ≤7W
Temperatura pracy	-10°C - +55°C
Wilgotność względna	10% - 90%
Wymiary	221,2 x 154,3 x 24,2 mm
Waga	0,8 kg

Zastosowanie



Zawartość zestawu

Zawartość zestawu natynkowego

- VTO2000A - stacja bramowa - 1 szt.
- VTH1560BW - monitor - 1 szt.
- Zasilacz - 2 szt.
- Ramka montażowa natynkowa - 1 szt.

Zawartość zestawu podtynkowego

- VTO2000A - stacja bramowa - 1 szt.
- VTH1560BW - monitor - 1 szt.
- Zasilacz - 2 szt.
- Ramka montażowa podtynkowa - 1 szt.